

梅州板式避雷器支架 诚绅可以定制尺寸

产品名称	梅州板式避雷器支架 诚绅可以定制尺寸
公司名称	广州市诚绅贸易有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市番禺区沙头街联邦工业区南庄路12号
联系电话	13570494131

产品详情

诚绅贸易——板式避雷器支架

防雷支架适用于配电室、配电柜、开关柜、交直流配电屏、通信、电子、电力、网络、能源、铁路、公路等系统的电源保护；建筑物内有室外输入的配电箱、建筑物层配电箱；· 用于低压(220/380VAC)工业电网和民用电网；· 信号防雷器用于线路侵入的过电压保护；避雷针用于直击雷防护；在电力系统中，主要用于自动化机房、变电站主控制室电源屏内三相电源输入或输出端。

诚绅贸易——板式避雷器支架

传统的焊接连接方式必须破坏避雷带的镀锌防腐层，且使焊接部位碳化、变脆，增大电阻，降低接闪灵敏度，经涂布防锈漆类防腐措施后，经3-5年防腐能力大减，焊接部位开始锈蚀，严重威胁建筑安全。由于焊接加热一般会造成避雷带变形，且难于校正，不易使避雷带做到平直。该避雷卡采用冷轧钢板冲压成型，镀锌防腐处理，且高度可调，更方便施工，可较大的降低女儿墙处理的力度，是市优、省优、部优工程的产品。

诚绅贸易——板式避雷器支架

传统的焊接连接方式必须破坏避雷带的镀锌防腐层，且使焊接部位碳化、变脆，增大电阻，降低接闪灵敏度，经涂布防锈漆类防腐措施后，经3-5年防腐能力大减，焊接部位开始锈蚀，严重威胁建筑安全。由于焊接加热一般会造成避雷带变形，且难于校正，不易使避雷带做到平直。该避雷卡采用冷轧钢板冲压成型，镀锌防腐处理，且高度可调，更方便施工，可较大的降低女儿墙处理的力度，是市优、省优、部优工程的产品。

诚绅贸易——板式避雷器支架

还要避免引下线出现急转弯和拐角，在这些地方受闪电电流冲击易折断，采用弧线，并牢固固定。如果采用多根引下线分头引导电流，每两根之间的距离尽量远些。接地体是埋在地下的导体。它可把闪电电流泄放到大地中去。接地体常用镀锌扁铁或钢筋等做成。为了使它能与大地有较大的接触面积，可将其做成栅状或网状，埋在导电性能好的土壤中，如湿土或粘土中。深埋一般不小于0.5—0.8米。埋设接地体还应考虑避开人易通行的地点，以免行人遭到闪电电流的跨步电压之害。总之，避雷器的作用不是“避雷”，也即是说避雷器不是用来使建筑物免受雷击的，而是在雷击建筑物的时候通过一系列的设备将大电流顺利放到大地，从而使建筑物免受损坏。

诚绅贸易——板式避雷器支架

沿屋面四周设避雷带以防直击雷，沿屋檐口四周和屋脊线预埋支架以 ϕ 12热镀锌圆钢作避雷带，并在适当位置设置60cm高 20镀锌圆钢避雷短针;明装避雷带(网)应平直，弯曲处不得小于90°，弯曲半径不得小于园钢直径的10倍。防雷支架采用热镀锌扁钢-40x4。明敷时支架高为15cm，梅州板式避雷器支架，其各支架间距为1m。防雷支架主要参数:一、波前时间 T_1 ：指由视在点 O_1 到D点(=1.67T处)的时间间隔。二、半峰值时间 T_2 ：指由视在点 O_1 到电压峰值，然后再下降到峰值一半处的时间间隔。三、视在点 O_1 指通过波前上A点(电压峰值的30%处)和B点(电压峰值的90%处)作一直线与横轴相交之点。四、时间 T ：指电压波上A、B两点间的时间间隔。

诚绅贸易——板式避雷器支架

1、避雷针的耐冲击次数决定了其使用的年限，气体放电管在放了一个阶段之后其性能就会出现下降，除非是漏气了。要想检测其好坏，可以将高压直流电源调高一些，或者是使用专门的避雷针测试。2、反应的时间决定避雷针是不是能够及时的产生反应，快速的进行泄放。3、插入损耗，是表示避雷针对于线路产生的影响，厂家供应琉璃瓦专用防雷夹，一般可以从三个方面来判断其好坏。避雷器和被保护的电气设备是相互联系的，如果避雷器离电气设备非常近，那么在雷击的时候电气设备上的电压就等同于避雷针的残留电压，残压越低U设备带电就会越低，也就是说越安全。

梅州板式避雷器支架-诚绅可以定制尺寸由广州市诚绅贸易有限公司提供。广州市诚绅贸易有限公司(www.gzcxgs.com)坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。诚绅钢铁——您可信赖的朋友，公司地址：广州市番禺区沙头街联邦工业区南庄路12号，联系人：李焕华。